



## Teknisk informasjon

Produktspekter	Harmony XB4
Produkt eller type komponent	Hode for lystrykknapper
Kortnavn utstyr	ZB4
Produktkompatibilitet	BA 9s
Innfatningsmateriale	Forkrommet metall
Hode type	Standard
Montasjediameter	22 mm
Salg per udelelig kvantitet	1
Formen på varslingsenhetens hode	Rund
Type arm/stempel	fjærretur
Operatørprofil	Orange opphøyd, umerket
Knappens tilleggs info.	Med vanlig deksel

## Komplementær

Bredde	29 mm
Høyde	29 mm
Dybde	32 mm
Vekt	0,028 kg
Resistens til høytrykkvask	7000000 Pa at 55 °C, distance : 0.1 m
Mekanisk levetid	10000000 sykluser
Elektrisk sammensetningskode	M7 for <6 kontakter bruker Enkel blokker i frontmontering med BA 9s M8 for <6 kontakter bruker enkel og dobbel blokker i frontmontering med BA 9s M9 for <2 kontakter bruker Enkel blokker i frontmontering med BA 9s og transformator
Enhetens utseende	Basic sub-assemblies

## Miljø

Overflatebeskyttelse	TH
Omgivelsestemperatur for lagring	-40...70 °C
Omgivelsestemperatur drift	-40...55 °C
Overspenningskategori	Class I conforming to IEC 60536
IP-grad	IP66 conforming to IEC 60529 IP69 IP69K
NEMA beskyttelsesgrad	NEMA 13 NEMA 4X
IK beskyttelsesklasse	IK06 conforming to EN 50102
Standarder	JIS C8201-5-1 EN/IEC 60947-5-4 EN/IEC 60947-1 CSA C22.2 No 14 UL 508 EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-5-5 JIS C8201-1

Informasjonen som gis i denne dokumentasjonen inneholder generelle beskrivelser og/eller tekniske egenskaper av yrelsen til produktene i dokumentet. Denne dokumentasjonen er ikke ment som en erstatning for, og må ikke brukes til å bestemme egnethet eller påliteligheten til disse produktene for spesifikke brukerapplikasjoner. Enhver bruker eller integrator er ansvarlig for å utføre egnethet og fullstendig risikovurdering, analyse og testing av produktene med hensyn til aktuell bruk. Verken Schneider Electric Industries SAS eller noen av deres datterselskaper skal være ansvarlig for misbruk av informasjonen som finnes her.

Produktsertifikater	UL listet GL DNV CSA BV LROS (Lloyds register of shipping)
Vibrasjonsmotstand	5 gn (f= 2...500 Hz) conforming to IEC 60068-2-6
Støtmotstand	30 gn (duration = 18 ms) for half sine wave acceleration conforming to IEC 60068-2-27 50 gn (duration = 11 ms) for half sine wave acceleration conforming to IEC 60068-2-27

## Packing Units

Enhetstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	28 g
Forpakning 1 høyde	3,4 cm
Forpakning 1 bredde	4,5 cm
Forpakning 1 lengde	5,4 cm
Enhetstype forpakning 2	S01
Antall enheter forpakning 2	50
Forpakning 2 vekt	1,558 kg
Forpakning 2 høyde	15 cm
Forpakning 2 bredde	15 cm
Forpakning 2 lengde	40 cm

## Offer Sustainability

Produktets miljøstatus	Green Premium miljømerket produkt
REACH-regelverk	<a href="#">REACH-erklæring</a>
REACH fri for SVHC	Ja
EU RoHS-direktiv	Proaktivt i samsvar (Produktet inngår ikke i EUs RoHS direktivet) <a href="#">EU RoHS-erklæring</a>
Fri for giftige tungmetaller	Ja
Kvikksølvfri	Ja
Informasjon om RoHS-unntak	<a href="#">Ja</a>
Kinas RoHS-forskrift	<a href="#">Kinas RoHS-Erklæring</a>
Miljøinformasjon	<a href="#">Produktmiljøprofil</a>
Produktets livssyklus	<a href="#">Informasjon Om Levetidsslutt</a>

## Contractual warranty

Garanti	18 months
---------	-----------